•							سجد	
			•	CĻAI	M8 OHL	γ.		•
		*** CO		A.F	TER 18T	<u> </u>	AFYE	A IND
		FILEO		AMI	ENDMENT		AMEN	DHEHT
- 1	<u>#10</u>	. DE	╧	(ND	DEP	- 	IND .	DEP
2			+		 	_		
3								ļ·
4		$\sqcup \bot$	_					
- 5		$\vdash \vdash$	_	·	<u> </u>	-		
<u> </u>		┝╌├╴		~	 	┵		
7		┝┼╌	- -		 			
-		-	╅	<u>·</u> _	 	-		· · · ·
10			1	<u>-</u>	·	1		·
11								
12	<u> </u>	$\vdash \downarrow$	_					
13			+		 	-		
15		-	1	·	╂╌┷╌	╂┷		
16			-1-		<u> </u>	1-		 -
17								
18		<u> </u>	- -	 ,		-		
19		-+-			1	┼—	[
- 21			╁		1.	+-		
22							_	
23								
24			+	·	 	-	-	
25		-+-	+				-	
27		_	1		ļ	 		
28								
29			_		. ,			
30			+		ļ	<u> </u>	-	
31		-	+-		<u> </u>	ļ	\dashv	
33	1.	- -	1-	··				
34						 	-	
"35 .							·	
36	479		1		l .	ļ		
37			╁		 		-	
39			†-				-	
40			1				\dashv	
41								
42 .								
43			ļ			:-		
44							- -	
46				 [- -	
47			-				-	
40								
49 -								
50								
LAL IND							1	
D. L.			:					<u>.</u>
r TAI								i
alian,			l	<u> </u>	100.4			

0 1 2 3 4 4 5 6 6 7 6 0 0 9 1 10 111 112 113 114 115 116 117 118 119 20 21 22 23 24 2 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	MO .	FILEC	DEP	AM INO		TEP	AJFY	ER IND HOMENT DEP	CLAIMS	51 52 53 54 55 56 57 50 59 60 61 62	Mo	DEP	N10	DEP	HID	OE
0 1 2 3 4 4 5 5 6 6 7 6 7 6 0 0 9 10 11 12 13 14 4 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 2 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 14 12 12 13	MO		DEP	1		EP	IND	OEP		52 53 54 55 56 57 50 59 60 61 62	MO					OE
0 1 2 3 4 4 5 5 6 6 7 6 7 6 0 0 9 10 11 12 13 14 4 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 2 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 14 12 12 13										52 53 54 55 56 57 50 59 60 61 62	Mo					OE
2 3 4 5 6 7 6 7 6 0 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42										52 53 54 55 56 57 50 59 60 61 62						
3 4 5 6 7 0 0 9 10 11 12 13 144 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42										53 54 55 56 57 50 59 60 61 62						
4 5 6 7 7 9 9 10 11 11 12 13 144 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 14 12										54 55 56 57 59 59 60 61 62						
5 6 7 6 7 6 9 9 10 11 12 13 114 1 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 137 38 39 10 11 12 2										55 56 57 58 59 60 61 62 63						
6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 7 6 8 7 7 7 7 1 8 1 9 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1						,				56 57 58 59 60 61 62						
7										57 58 59 60 61 62 63						
10						,				58 59 60 61 62 :						
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 00 11	L					1				59 60 61 62 63						
11										60 61 62 63						
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 31 4 35 36 37 38 39 30 31 4 31 32 33 31 4 32 33 31 4 32 33 31 4 32 33 31 4 32 33 31 4 32 33 33 34 35 36 36 31 37 38 39 30 31 31 32 33 31 34 35 36 36 31 37 38 39 30 31 31 31 32 33 31 31 32 33 33 34 35 36 37 38 38 39 30 30 31 31 32 33 31 34 35 36 37 38 38 39 30 30 31 31 32 33 31 34 35 36 37 38 38 39 30 30 31 31 31 32 33 31 31 31 32 33 31 31 31 32 33 31 31 31 31 32 33 31 31 31 32 33 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	I					,				61 62 63			·			
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 38 39 30 31 31 32 33 34 35 36 37 37 38 38 39 30 31 31 32 33 31 32 33 34 35 36 37 37 38 38 39 30 31 31 32 33 31 32 33 34 35 36 37 37 38 38 39 30 31 31 32 33 31 34 35 36 37 37 38 38 39 30 31 31 32 33 31 31 32 33 31 31 32 33 31 31 32 33 31 31 32 33 31 31 32 33 31 31 32 33 31 31 32 33 31 31 32 33 31 31 32 33 31 31 32 33 31 31 32 32 33 31 31 32 33 31 34 35 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	I									62 63						
14										63		- :		 		
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 66 37 88 89 90 10 11 2												•				
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 15 16 17 18 19 19 10 11 2										- 64	1					·
17 18 19 20 21 22 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 4 37 4 39 0 1 2										65						 ,
18						1				66						·
19 20 21 22 23 24				<u></u>					.	67	- 		<u></u>	 	-I	
21 21 22 22 23 24 ·									·	69			<u> </u>			
22			\exists						<u> </u>	70						· ·
23			-		<u> </u>					71.	.			├──┼		
24 ·		\dashv			↓			·		72			,	-		
25			}		 	<u> -</u>				73						
26	•	-1	\dashv		 	-				74						
28		\dashv			 	+			· - }-	75						
29 30 31 32 33 33 34 35 5 7 8 8 99					1	+			-	76						
310 311 322 333 344 355 366 377 38 39 90 10 11		\Box								78	 -				 -	
31 32 33 34 35 35 37 38 39 9		4	_						. [79						
312 333 344 355 377 38 399 300 311 322		- -			<u> </u>					80 -				· · ·		
333 34 35 36 37 38 39 9 9 10					-			!·	L	81						
14		+			+	-				82						
35		╁	-		╁╌				. j -	83						
98 99 90 11		\top			†	_			. -	84		-+				
98 19 10 11	Ö	I	工	·					-	86			 -			
19 10 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	[1	\perp						-	87						<u> </u>
0 1	-	\perp								86						
2		+	\dashv		<u> </u>				Ļ	69					- -	
2 '		+	-		-	- -			_	90						
	-+		+	·	 		, 		<u> </u>	9;1		·				
			\dashv	.	 		*		-	92						
4						- -	·		·	93					<u>-</u>	
5		<u> </u>			- -	-				94						
6						-			-	95				_	_	
7	-									96					·	
0						-				97						
7 .			-			-			í	99						
0	-															
					·		-			100						
150			ı			_			101	41, 880		-				
134	7.			V					1767 17617 17. 31	į.					-	